

pure  
Science

## Probiotic + Cranberry



Clasificación / categoría:  
Probiótico

Ingredientes principales:	Cantidad por porción
Arándano rojo	45mg
Vaccinium macrocarpon	
Lactobacillus crispatus LbV88 (DSM 22566)	1 x 10 <sup>9</sup> ufc
Lactobacillus rhamnosus LbV96 (DSM 22560)	1 x 10 <sup>9</sup> ufc
Lactobacillus jensenii LbV116 (DSM 22567)	0,2 x 10 <sup>9</sup> ufc
Lactobacillus gasseri LbV150N (DSM 22583)	0,3 x 10 <sup>9</sup> ufc
Total de cepas	2,5 x 10 <sup>9</sup> ufc

### Ventajas - Beneficios:

Poderosa combinación de cepas probióticas con actividad específica y fruto de cranberry.

Producto con Certificación IPRO, que garantiza pureza, estabilidad y concentración de cepas viables. Contiene 4 cepas identificadas y respaldadas en sus efectos beneficiosos específicos en 2,5 billones de Unidades Formadoras de Colonias (UFC), que contribuyen a mantener el equilibrio de la flora intestinal y regular el tránsito intestinal y puede contribuir a estimular el sistema inmune.

El cranberry o arándano rojo se caracteriza por su acción antioxidante, complementando los beneficios de la actividad probiótica.

Cápsulas de origen vegetal.

Producto apto para veganos y vegetarianos

Libre de soya.

Libre de gluten.

Libre de lactosa.

Libre de caseína (proteína de la leche).

Sin preservantes.

No requiere refrigeración, sólo mantención a temperatura entre 5°-25°C.

Desarrollado en EE.UU.

### Presentación:

Frasco de aluminio aprobado por la FDA, que contiene 30 cápsulas.

### Modo de uso / porción:

Ingerir con agua. Se recomienda consumir 1 porción (1 cápsula) al día.

### Condición de almacenamiento:

Mantener en lugar fresco y seco.

### Vigencia de producto:

24 meses

### INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Porción: 1 cápsula (0,4 g) Porciones por envase: 30		
	100 g	Porción
Energía (Kcal)	227	0,91
Proteínas (g)	11	0,05
Grasa Total (g)	11	0,05
H. de Carbono Disponibles (g)	20	0,08
Azúcares Totales (g)	8,7	0,03
Fibra Total (g)	50	0,20
Sodio (mg)	73	0,29
Arándano rojo (Vaccinium macrocarpon) (mg)	11250	45
Descripción de probióticos		
Cepas por porción		UFC / porción
Lactobacillus crispatus LbV88 (DSM 22566)		1 x 10 <sup>9</sup>
Lactobacillus rhamnosus LbV96 (DSM 22560)		1 x 10 <sup>9</sup>
Lactobacillus jensenii LbV116 (DSM 22567)		0,2 x 10 <sup>9</sup>
Lactobacillus gasseri LbV150N (DSM 22583)		0,3 x 10 <sup>9</sup>
Total de cepas		2,5 x 10 <sup>9</sup>

UFC: Unidad Formadora de Colonias

### Consideraciones:

Mantener alejado de los niños